

2018 4.16 ~ 4.22 WeeklyReport

1. 毕业设计

- 这周主要在看图像识别方面的知识，cs231n的课程已经看到第4课，cs20si的课程看到第二课了
- 按照网上的jupyter教程学python，已经学到第二章第18节

<http://nbviewer.jupyter.org/github/lijin-THU/notes-python/tree/master/>

- tensorflow-yolo的源码已经看了100来行

2. 其他

- 写了Codeforces Round #475 (Div. 2) 的题目
- 帮室友研究他的基于knn图像识别毕业设计

下周展望

下周需要将cs231n看到第8课

cs20si看完(还剩4课)

然后将我的行人检测程序加一个壳(使用qt)

这三个任务，第一个比较难完成，我认为后两个是可以完成的

长期展望

最近的主要任务还是毕业设计，我最后其实希望能在行人检测上加上行人重识别的功能，这个任务还是比较难完成

其次是读一些关于图可视化的论文，为后面打基础